



Для немедленной публикации: 09.12.2021

ГУБЕРНАТОР КЭТИ ХОКУЛ

**ГУБЕРНАТОР ХОКУЛ ПРЕДСТАВИЛА ЖИТЕЛЯМ ШТАТА НЬЮ-ЙОРК
ОБНОВЛЕННУЮ ИНФОРМАЦИЮ О ХОДЕ БОРЬБЫ С ПАНДЕМИЕЙ COVID-19
В ШТАТЕ**

За последние сутки введено 145 152 дозы вакцин

*За вчерашний день по всему штату зарегистрировано 54 случая смерти
от COVID-19*

Сегодня губернатор Кэти Хокул представила жителям штата Нью-Йорк обновленную информацию о ходе борьбы с пандемией COVID-19 в штате.

«Рост случаев заболеваемости нужно воспринимать как сигнал тревоги, — **сказала губернатор Хокул.** — Нам известны средства, помогающие остановить распространение этого смертельного вируса и предотвращающие серьезное заболевание COVID-19: вакцинация, получение бустерной дозы и масочный режим. Давайте будем все вместе использовать эти средства, чтобы безопасно встретить праздники и оставить в прошлом эту пандемию».

Сводные данные на сегодняшний день:

- **Получено результатов тестов** — 249 960
- **Всего положительных результатов** — 12 491
- **Процент положительных результатов** — 5,00%
- **7-дневный средний процент положительных результатов** — 4,78%
- **Госпитализировано пациентов** — 3498 (+9)
- **Новые поступившие пациенты** — 511
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии** — 656 (+23)
- **Госпитализации в отделения интенсивной терапии с применением интубации** — 364 (+12)
- **Всего выписано пациентов** — 218 876 (+467)
 - **Новые смертельные случаи, внесенные медицинскими учреждениями в систему HERDS** — 54
- **Всего смертельных случаев, внесенных медицинскими учреждениями в систему HERDS** — 46 903

Система электронных медицинских данных реагирования (Health Electronic Response Data System, HERDS) — это база данных Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк (NYS DOH), в которой собираются

ежедневные данные о подтвержденных смертельных случаях, сообщенные только больницами, центрами сестринского ухода и центрами по уходу за взрослыми.

- **Всего смертельных случаев, зарегистрированных и объединенных в CDC — 59 719**

Это временное количество смертей от COVID-19 за день, которое определено на основе данных свидетельств о смерти, переданных Департаментом здравоохранения штата Нью-Йорк (NYS DOH) и города Нью-Йорка (NYC) в CDC, и включает данные о людях, умерших в любом месте, в том числе в больницах, центрах сестринского ухода, центрах по уходу за взрослыми, дома, в хосписе и других местах.

- **Общее количество введенных доз вакцин — 30 904 286**
- **Общее количество доз, введенных за последние сутки — 145 152**
- **Общее количество доз, введенных за последние 7 дней — 899 212**
 - **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 86,5%**
 - **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, завершивших курс вакцинации — 78,8%**
 - **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 92,1%**
 - **Процент жителей штата Нью-Йорк старше 18 лет, завершивших курс вакцинации (данные CDC) — 81,3%**
 - **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины — 75,1%**
 - **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации — 67,5%**
 - **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, получивших хотя бы одну дозу вакцины (данные CDC) — 79,7%**
 - **Процент всех жителей штата Нью-Йорк, завершивших курс вакцинации (данные CDC) — 69,3%**

Среднее количество новых случаев за неделю в каждом регионе, на 100 тыс. населения:

РЕГИОН	Понедельник, 6 декабря 2021 г.	Вторник, 7 декабря 2021 г.	Среда, 8 декабря 2021 г.
Capital Region	71.74	69.37	66.57
Central New York	71.62	71.57	70.67
Finger Lakes	79.84	76.86	75.92

Long Island	58.25	59.66	60.03
Mid-Hudson	41.68	42.85	43.35
Mohawk Valley	83.87	85.25	83.04
New York City	25.69	26.99	30.21
North Country	76.48	75.35	72.90
Southern Tier	81.58	80.90	80.07
Western New York	86.75	82.47	79.05
По всему штату	48.69	48.96	49.83

Ниже приведен 7-дневный средний процент положительных результатов тестов для каждого региона за последние три дня:

РЕГИОН	Понедельник, 6 декабря 2021 г.	Вторник, 7 декабря 2021 г.	Среда, 8 декабря 2021 г.
Capital Region	7.52%	7.03%	7.02%
Central New York	7.93%	7.78%	7.77%
Finger Lakes	10.14%	9.58%	9.59%
Long Island	5.98%	6.04%	6.09%
Mid-Hudson	4.63%	4.63%	4.56%
Mohawk Valley	8.29%	8.38%	8.58%
New York City	2.35%	2.35%	2.55%
North Country	8.58%	8.27%	8.36%
Southern Tier	6.01%	6.00%	6.14%
Western New York	11.12%	10.66%	10.46%

По всему штату	4.87%	4.75%	4.78%
----------------	-------	-------	-------

Ниже приведен 7-дневный средний процент положительных результатов тестов в каждом районе города Нью-Йорка за последние три дня:

БОРО	Понедельник, 6 декабря 2021 г.	Вторник, 7 декабря 2021 г.	Среда, 8 декабря 2021 г.
Bronx	2.36%	2.39%	2.68%
Kings	2.28%	2.32%	2.48%
New York	1.62%	1.60%	1.68%
Queens	2.90%	2.89%	3.14%
Richmond	3.81%	3.88%	4.28%

Вчера в штате Нью-Йорк было зарегистрировано 12 491 положительный результат теста на COVID-19, после чего общее количество, зарегистрированное в системе HERDS, достигло 2 791 804. Географическое распределение выглядит следующим образом:

Округ	Всего положительных результатов	Новые положительные результаты	Общее количество подтвержденных случаев заболевания штаммом «омикрон» по всему штату: 19*
Albany	35,905	176	-
Allegany	6,390	42	-
Broome	29,536	178	1
Cattaraugus	10,594	80	-
Cayuga	10,208	59	-
Chautauqua	15,972	108	-
Chemung	13,553	93	-
Chenango	5,923	43	-
Clinton	8,567	64	-
Columbia	6,074	51	-
Cortland	6,373	65	-
Delaware	4,804	43	-
Dutchess	39,239	167	-
Erie	131,586	727	-

Essex	3,177	26	-
Franklin	5,814	24	-
Fulton	8,258	60	-
Genesee	9,197	62	-
Greene	5,212	40	-
Hamilton	539	6	-
Herkimer	8,891	53	-
Jefferson	12,093	71	-
Lewis	4,414	19	-
Livingston	7,665	62	-
Madison	7,844	55	-
Monroe	102,528	624	-
Montgomery	7,605	36	-
Nassau	232,962	911	-
Niagara	30,434	187	-
NYC	1,155,311	4,253	12**
Oneida	34,814	176	2
Onondaga	62,372	354	-
Ontario	12,485	108	-
Orange	64,278	259	-
Orleans	5,909	39	-
Oswego	15,050	107	-
Otsego	5,814	45	-
Putnam	13,565	57	-
Rensselaer	18,447	125	-
Rockland	56,511	149	-
Saratoga	26,350	169	-
Schenectady	20,230	105	-
Schoharie	2,960	22	-
Schuyler	2,081	23	-
Seneca	3,500	32	-
St. Lawrence	13,729	126	-
Steuben	13,369	105	-
Suffolk	264,032	1,132	3
Sullivan	10,150	66	-
Tioga	6,768	69	-
Tompkins	7,846	73	-
Ulster	19,849	97	-
Warren	7,832	62	-
Washington	7,251	61	-
Wayne	11,021	100	-

Westchester	151,109	366	1
Wyoming	5,690	62	-
Yates	2,124	17	-

* Эти случаи представляют собой известные случаи, подтвержденные уполномоченной штатом лабораторией, и не полностью отражают общее количество вероятных случаев заражения среди населения.

** Вследствие произошедшей вчера ошибки определения случаев заболевания общее количество уменьшено на 1 случай.

Вчера от COVID-19 умерли 54 жителя штата Нью-Йорк, в результате чего общее количество смертельных случаев достигло 46 959. Географическое распределение по округам проживания выглядит следующим образом:

Смертельные случаи по округам проживания	
Округ	Новые смертельные случаи
Albany	1
Allegany	1
Bronx	3
Cattaraugus	1
Erie	5
Essex	1
Fulton	2
Genesee	1
Jefferson	3
Kings	4
Livingston	1
Monroe	1
Montgomery	1
Nassau	1
Niagara	4
Oneida	2
Onondaga	1
Orange	1
Orleans	1
Queens	3
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	1
Saratoga	3
Schenectady	1

Schuyler	2
Steuben	1
Suffolk	1
Ulster	1
Wayne	2
Westchester	1

Все пункты массовой вакцинации в штате Нью-Йорк открыты для жителей Нью-Йорка в возрасте от 5 лет и старше, а для лиц в возрасте от 12 лет и старше вакцинация проводится в порядке живой очереди. Информация о том, в каких пунктах вакцинации требуется запись для детей в возрасте 5-11 лет, доступна на [нашем веб-сайте](#). Жители, которые хотят записаться на прививку в пункте массовой вакцинации, находящемся в ведении штата, могут сделать это в [приложении Am I Eligible](#) или по телефону 1-833-NYS-4-VAX. Жители также могут записаться на прием в учреждение, где имеются в наличии вакцины, обратившись в местный департамент здравоохранения, в аптеку, к врачу или в больницу, или найти информацию о записи в ближайших пунктах вакцинации на сайте [vaccines.gov](#).

Жителям Нью-Йорка, желающим записаться на вакцинацию детей в возрасте 5-11 лет, рекомендуется обратиться к педиатру, семейному врачу, в окружные департаменты здравоохранения, федеральные центры здравоохранения (Federally Qualified Health Centers, FQHCs), сельские центры здравоохранения или аптеки, которые могут проводить вакцинацию этой возрастной группы. Чтобы найти ближайший пункт вакцинации, родители и опекуны детей могут посетить сайт [vaccines.gov](#), отправить сообщение со своим почтовым индексом на номер 438829 или позвонить по телефону 1-800-232-0233. Убедитесь, что в данном пункте вакцинации делают прививку вакциной от COVID-19 Pfizer-BioNTech, так как другие вакцины от COVID-19 еще не разрешены для данной возрастной группы.

На нашем [новом сайте](#) для родителей и опекунов опубликованы новая информация, ответы на часто задаваемые вопросы и ресурсы, специально предназначенные для родителей и опекунов детей из этой возрастной группы.

Вчера первую дозу вакцины получили 25 317 жителей штата Нью-Йорк, а 24 049 жителей завершили курс вакцинации. Географическое распределение вакцинированных жителей штата Нью-Йорк по округам проживания:

	Получили хотя бы одну дозу вакцины		Лица, получившие все дозы вакцины	
Регион	Совокупно всего	Увеличение по сравнению с	Совокупно всего	Увеличение по сравнению с

		прошлыми сутками		прошлыми сутками
Capital Region	808,451	879	730,622	1,864
Central New York	620,192	424	569,155	843
Finger Lakes	823,172	1,035	755,686	1,371
Long Island	2,032,146	2,360	1,804,472	2,528
Mid-Hudson	1,585,756	2,483	1,388,095	2,539
Mohawk Valley	311,696	241	287,284	410
New York City	7,314,740	16,091	6,502,482	12,015
North Country	289,721	236	259,412	515
Southern Tier	418,157	433	382,649	512
Western New York	904,472	1,135	821,555	1,452
По всему штату	15,108,503	25,317	13,501,412	24,049

На [информационной панели трекера вакцинации от COVID-19](#) для жителей штата Нью-Йорк отображается актуальная информация о динамике вакцинации от COVID-19. Департамент здравоохранения штата Нью-Йорк (New York State Department of Health) требует от учреждений, проводящих вакцинацию, сообщать все данные о сделанных прививках от COVID-19 в течение 24 часов; данные о прививках на информационной панели обновляются ежедневно и отражают самые последние показатели вакцинации в штате. Статистические данные Департамента здравоохранения штата Нью-Йорк, внесенные в системы NYSIIS и CIR, несколько отличаются от федеральных данных, которые включают статистику вакцинации в федеральных учреждениях и некоторые другие небольшие отличия. В настоящий пресс-релиз включены оба набора показателей.

###

Другие новости см. на веб-сайте www.governor.ny.gov
Штат Нью-Йорк | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ОТМЕНИТЬ ПОДПИСКУ](#)